### Verzeichnis der Gattungen und Arten in F. v. Höhnel's Abhandlungen "Beiträge zur Mykologie", I-IX.

Von J. Weese.

Bd. XI.

1934. \_

Heft 3.

#### TITEL DER EINZELABHANDLUNGEN.

Zeitschrift f. Gärungsphysiologie, allg., landw. u. techn. Mykologie

I. Band, 1912, p. 45-48

1. Über die Berechtigung der Gattungen Cystotheca und Thyrococcum.

### Bd. I, 1912, p. 219-229

- II. Über die Gattung Crinula. p. 219-220
- III, Über Discomycopsis rhytismoides J. Müll. p. 220-222
- IV. Zur Biologie und Systematik der Gattung Trichothyrium Spegazzini. p. 222-225
- V. Über Hamaspora longissima (Thüm.) Körn. p. 225-227
- VI. Über die auf Araliaceen wachsenden Triphragmiump. 227-228 Arten.

VII. Über Schroeteriaster Elettariae Racib. p. 228-229

Bd. IV, 1914, p. 207-223

VIII. Über Plectophoma Umbelliferarum v. H., nebst Bemerkungen zu Diedickes Bearbeitung der Sphaeropsideen.

Bd. V, 1915, p. 191-215

IX. Über die Gattung Myxosporium Link.

### Namenverzeichnis.

Die angegebenen Ziffern bedeuten die Nummer der Einzelabhandlung.

| Achroomyces Tiliae (Lasch) Höhn.     | 9      |
|--------------------------------------|--------|
| — tumidus Bon.                       | 9      |
| Anthostoma gastrinum (Fries)         | 9      |
| Anthostomella nitidula Sacc.         | 9      |
|                                      |        |
| Baumiella caespitosa P. Henn.        | 9      |
| Bulgaria Ophiobolus Ellis            | 2      |
|                                      | 111111 |
| Camarosporium                        | 1      |
| — Atriplicis Alm. et Souza           | 1      |
| - Halimi Maulb.                      | 1      |
| — punctiforme Sacc.                  | 1      |
| - Roumeguèri Sacc. var. Halimi Maire | 1      |
| Caudospora Taleola (Fries) Starb.    | 9      |
| Ceuthospora Fries                    | 8      |
| — bifrons (Sow.)                     | 8      |
| — phacidioides Grev.                 | 8      |
| Clathrococcum Höhn.                  | 1      |
| Crinula Fries                        | 2      |
| — caliciiformis Fries                | 2      |
| Crotonocarpia moriformis Fuck.       | 8 9    |
| Cryptospora corylina (Tul.)          | 9      |
| Cystotheca Berk. et Curt.            | _ 1    |

| Cystotheca Wrightii Berkeley et Curtis | 1 |
|--|---|
| Cytispora Pyri Fuck.                   | 9 |
| — quercina West.                       | 9 |
| Cytonaema Höhn.                        | 8 |
| - Spinella (Kalchbr.) Höhn.            | 8 |
| Cytophoma Höhn.                        | 8 |
| - pruinosa (Fr.) Höhn.                 | 8 |
| Cytospora Capreae Fuck.                | 8 |
| - dolosa Sacc.                         | 8 |
| - Pinastri Fries                       | 8 |
| - Schweinitzii Sacc.                   | 8 |
|  |   |
| Dendrodochium Bonorden                 | 9 |
| hymenuloides Sacc.                     | 9 |
| Dendrophoma                            | 8 |
| — pleurospora Sacc.                    | 8 |
| — pruinosa (Fries) Sacc.               | 8 |
| Dermatea carpinea (P.)                 | 9 |
| Diaporthe carpinicola Fuck.            | 9 |
| — galericulata Tul.                    | 9 |
| — incompta Sacc.                       | 9 |
| - Kunzeana Sacc.                       | 9 |
| — leiphemia (Fries) Sacc.              | 9 |
| — lixivia (Fr.) Sacc.                  | 9 |
| Diplodia biparasitica Höhn.            | 9 |
| — pseudodiplodia                       | 9 |
| Discella discoidea C. et Peck          | 9 |
| Discomycopsis rhytismoldes J. Müll.    | 3 |
| Discosporium Höhn.                     | 9 |
| - applanatum                           | 9 |

| Discosporium deplanatum (Lib.) Höhn.   | 9 |
|--|---|
| - Fagi Höhn.   | 9 |
| — griseum (Pers.) Höhn.  | 9 |
| - hyalinum (Ellis) Höhn.   | 9 |
| — luteum (Ell. et Ev.) Höhn.   | 9 |
| — phaeosorum (Sacc.) Höhn.   | 9 |
| - Pyri (Fuck.) Höhn.   | 9 |
| Discula incarnata (Kunze) Höhn.  | 9 |
| — Peckiana Sacc.   | 9 |
| — populea (Sacc.) Höhn.  | 9 |
| - Tremulae (S. et R.) Höhn.  | 9 |
| Ditiola ? mucida Schulz  | 2 |
| Dothichiza populea Sacc. et Briand   | 9 |
| Dothiorella Betulae (Preuss) Sacc.   | 9 |
| — populea Sacc.  | 9 |
| C CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR |   |
| Endogloea Höhn.  | 9 |
| — Taleola (Sacc.) Höhn.  | 9 |
| Enteridium   | 9 |
| Epicoccum  | 1 |
| princip in   |   |
| Fusicoccum galericulatum (Tul.) Sacc.  | 9 |
| — Pini (Preuss) Sacc.  | 8 |
| — quercinum Sacc.  | 9 |
|  |   |
| Gelatinosporium betulinum Peck   | 9 |
| Gloeosporidium Höhn.   | 9 |
| Gloeosporium phaeosorum Sacc.  | 9 |
| Graphium Corda   | 2 |
| - giganteum (Peck) Sacc.   | 2 |

| Gymnosporangium Hedw.                 | 5   |
|---------------------------------------|-----|
|                                       |     |
| Hamaspora Körnicke                    | - 5 |
| - longissima (Thüm.) Körnicke         | 5   |
| Hamasporella Höhn.                    | 5   |
| Holwaya Sacc.                         | 2   |
| - gigantea (Peck) Dur.                | 2   |
| - Ophiobolus (Ell.) Sacc.             | 2   |
| Hymenula                              | 9   |
| — macrospora Sacc. et Roumg.          | 9   |
| - Urticae Har. et Br.                 | 9   |
| Hypochytrium                          | 3   |
|                                       |     |
| Klastopsora Dietel                    | 7   |
| — Elettariae (Rac.) Höhn.             | 7   |
| Kuehneola                             | 5   |
|                                       |     |
| Lamyella                              | 8   |
| Leptodermella Höhn.                   | 9   |
| - incarnata (Bres.) Höhn.             | 9   |
| Libertella quercina                   | 9   |
| Libertiella Speg. et Roumg.           | 9   |
| Loranthomyces sordidulus (Lév.) Höhn. | 4   |
| Lycogala Epidendron                   | 9   |
|                                       |     |
| Macrophoma ulmicola Ell. et Ev.       | 9   |
| Melanconis chrysostroma (Fries)       | 9   |
| — Fagi Oud.                           | 9   |
| — fennica Karst.                      | 9   |
| Melanconium bicolor v. ramulorum Cda. | 9   |

| Melar | conium? deplanatum Speg. et Roumg. | 9    |
|-------|------------------------------------|------|
|       | hyalinum Ellis                     | 9    |
| -     | juglandinum                        | 9    |
| Mello | la                                 | 4    |
| Myxo  | fusicoccum Died.                   | 8, 9 |
| -     | Betulae Jaap                       | 9    |
| _     | carneum (Lib.) Höhn.               | 9    |
|       | Coryli Died.                       |      |
|       | deplanatum (Lib.) Died.            | g    |
| -     |                                    | 9    |
| _     | galericulatum (Tul.?) Died.        | g    |
| _     |                                    | 9    |
| _     | pallidum (Fautr.) Höhn.            | 9    |
| -     | prunicolum (S. et R.) Died.        | 9    |
|       | Rosae (Fuck.) Died.                | 9    |
|       | sticticum (Karst.) Höhn.           | 9    |
|       | Tremulae Höhn.                     | 9    |
| Myxo: | sporium Link                       | 9    |
|       | Aquifolii Fautrey                  | 9    |
| _     | carneum Lib.                       | 9    |
| -     | carneum Lib. v. sticticum Karst.   | 9    |
|       | Coryli Oud.                        | 9    |
| _     | croceum Link                       | 9    |
| _     | deplanatum (Lib.) Sacc.            | 9    |
|       | Diedickei Sydow                    | 9    |
| -     | diplodioides Allesch.              | 9    |
|       | Ellisii Sacc.                      | 9    |
|       | hyalinum (Ellis)                   | 9    |
| _     | hymenuloides (Sacc.) Höhn.         | 9    |
| -     | hypodermium Sacc.                  | 9    |

| V | lyxos         | sporium incarnatum (Desm.)                 | 8, | 9 |
|---|---------------|--|----|---|
|   |               | incarnatum (Kunze) Bonorden                |    | 9 |
|   |               | juglandinum Oud.                           |    | 9 |
|   |               | Lanceola Sacc. et Roumg.                   |    | 9 |
|   | _             | Lanceola Sacc. et Roumg. f. Betulae Fautr. |    | 9 |
|   |               | luteum Ell. et Everh.                      |    | 9 |
|   | _             | Mali Bres.                                 | 8, | 9 |
|   | _             | Marchandianum Sacc. et Roumg.              |    | 9 |
|   |               |  | n  | 9 |
|   | _             | Mespili Karst. et Hariot                   |    | 9 |
|   | _             | Millardetianum Sacc. et Roumg.             | *  | 9 |
|   |               | Nielianum Karst. et Roumg.                 |    | 9 |
|   | _             | nitidum B. et C.                           |    | 9 |
|   |               | pallidum Fautrey                           |    | 9 |
|   |               | phaeosorum (Sacc.)                         |    | 9 |
|   | _             | Pholus Lamb. et Fautrey                    |    | 9 |
|   | , <del></del> | populinum Sacc.                            |    | 9 |
|   | .—            | prunicolum Sacc. et R.                     |    | 9 |
|   | _             | pubescens (Riess) Sacc.                    |    | 9 |
|   | _             | Pyri Fuck.                                 |    | 9 |
|   |               | quercinum Lambotte                         |    | 9 |
|   |               | Rhamni Allescher                           |    | 9 |
|   | _             | Rhois (B. et C.) Sacc. f. Betulae          |    | 9 |
|   |               | rimosum Fautrey                            |    | 9 |
|   | _             | rimosum Fautr. f. Salicis                  |    | 9 |
|   | -             | Rosae Fuck.                                |    | 9 |
|   | _             | Roumegueri Sacc. f. corylea Sacc.          |    | 9 |
|   | -             | Russellii (B. et C.)                       |    | 9 |
|   | -             | 8  |    | 9 |
|   |               | salicinum Sacc. et Roumg.                  |    | 9 |

| Myxosporium sanguineum Fuck.  | 9                     |
|---|-----------------------|
| - scutellatum (Otth) Höhn.  | 9                     |
| — Taleola Sacc.   | 9                     |
| - Tremulae Sacc. et R.  | 9                     |
| - Trifolii (Kr. et B.) Höhn.  | 8, 9                  |
| — tumidum (Bon.) Sacc.  | 9                     |
| - viburneum Allesch.  | 9                     |
| Viburni Allesch.  | 9                     |
| - Viburni Fautrey   | 9                     |
| <ul> <li>Viciae Fautrey</li> </ul>  | 9                     |
|   |                       |
| Naemaspora alba Preuss  | 9                     |
| - grisea P.   | 9                     |
| - Russellii B. et C.  | 9                     |
| Naemospora crocea P.  | 9                     |
| — incarnata Kunze   | 9                     |
|   |                       |
| Ocellaria aurea   | 9                     |
|   |                       |
| Pachydiscula Höhn.  | 9                     |
| - diplodioides (All.) Höhn.   | 9                     |
|   | 0                     |
| Peckia  | 8                     |
| Peckia Peziza Betuli Alb. et Schw.  |                       |
|   | 9 7                   |
| Peziza Betuli Alb. et Schw.   |                       |
| Peziza Betuli Alb. et Schw. Phacopsora Dietel   | 9<br>7<br>8<br>9      |
| Peziza Betuli Alb. et Schw. Phacopsora Dietel Phoma anethi (Pers.) Sacc.  | 9 7 8                 |
| Peziza Betuli Alb. et Schw. Phacopsora Dietel Phoma anethi (Pers.) Sacc. — aurantiaca (Peck) Höhn.  | 9<br>7<br>8<br>9      |
| Peziza Betuli Alb. et Schw. Phacopsora Dietel Phoma anethi (Pers.) Sacc. — aurantiaca (Peck) Höhn. — cordifolia (Brun.)                   | 9<br>7<br>8<br>9<br>9 |
| Peziza Betuli Alb. et Schw. Phacopsora Dietel Phoma anethi (Pers.) Sacc. — aurantiaca (Peck) Höhn. — cordifolia (Brun.) — desciscens Oud. | 9<br>7<br>8<br>9<br>9 |

| Phoma piceana Karst.             | 8 |
|----------------------------------|---|
| — populea Sacc.                  | 9 |
| Phomopsis                        | 8 |
| — juglandina (Sacc.) Höhn.       | 9 |
| — lixivia Höhn.                  | 9 |
| - nidulans (Grogn.) Höhn.        | 9 |
| - oncostoma (Sacc.) Höhn.        | 9 |
| - Pholus (Lamb. et Fautr.) Höhn. | 9 |
| quercina (Sacc.) Höhn.           | 9 |
| - ? Russelii (B. et C.) Höhn.    | 9 |
| Phragmidiella                    | 5 |
| Phragmidium                      | 5 |
| — longissimum Thüm.              | 5 |
| Phylloedia faginea (Lib.) Sacc.  | 9 |
| Phyllosticta                     | 8 |
| - Lysimachiae Allescher          | 8 |
| Platygloea Schroet.              | 9 |
| Plectophoma Höhn.                | 8 |
| - bacteriosperma (Pass.) Höhn.   | 8 |
| - Umbelliferarum Höhn.           | 8 |
| Pleurophoma Höhn.                | 8 |
| - pleurospora (Sacc.) Höhn.      | 8 |
| Podisoma Elisii Berk.            | 5 |
| Pycnis sclerotivora              | 8 |
|                                  |   |
| Overteensia Nitschkii Eusk       | 9 |
| Quaternaria Nıtschkii Fuck.      | 9 |
|                                  |   |
| Rhizophidium                     | 3 |
| Phytisma acerinum                | 3 |

| Schroeteriaster Elettariae Racib.   | 7    |
|-------------------------------------|------|
| Sclerophoma Höhn.                   | 8, 9 |
| - Betulae Died.                     | 9    |
| endogenospora Laubert               | 8    |
| - Frangulae Died.                   | 9    |
| — Mali (Bres.) Höhn.                | 8, 9 |
| Mali (Brunaud) Syd.                 | 8    |
| - Millardetiana (Sacc. et R.) Höhn, | 9    |
| - Nieliana (K. et R.) Höhn.         | 9    |
| - rimosa (S. et R.) Höhn.           | 9    |
| - salicella (Sacc. et R.) Höhn.     | 9    |
| — salicina (Sacc. et R.) Höhn.      | 9    |
| - salicis Died.                     | 9    |
| — simplex Bub. et Krieg.            | 9    |
| - Viburni (Fautr.) Höhn.            | 9    |
| Scleropycnis Sydow                  | 8, 9 |
| — abietina Syd.                     | 8    |
| Sclerotiopsis Speg.                 | 8    |
| — australasica Speg.                | 8    |
| — piceana (Karst.)                  | 8    |
| - Rubi Massalongo                   | 8    |
| Scoriomyces Cragini Ell. et Sacc.   | 9    |
| Sirococcus strobilinus Preuss       | 8    |
| Spegazzinia                         | 1    |
| Sphaerella Lysimachiae Höhn.        | 8    |
| Sphaeria oppilata Fries             | 9    |
| Sphaerocista Betulae Preuss         | 9    |
| Sphaeronaema aurantiacum Peck       | 9    |
| — Spinella Kalchbr.                 | 8    |
| Sphaeropsis Anethi (P.) Fuck.       | 8    |

| Sphaeropsis hypodermia (Sacc.) Höhn.    | 9  |
|---|----|
| - ulmicola Ell. et Ev.                  | 9  |
| Sphaerotheca humuli (DC.) Burr.         | 1  |
| - lanestris Harkn.                      | 1  |
| phytoptophila K. et Sw.                 | 1  |
| - Wrightii (Berk. et Curt.) Höhn.       | 1  |
| Steganosporium compactum Sacc.          | 1  |
| Stemphylium punctiforme Sacc.           | -1 |
|   | 0  |
| Tachyphantium Brefeld                   | 9  |
| Thyrococcum compactum (Sacc.) Höhn.     | 1  |
| — punctiforme Sacc.                     | 1  |
| Thyrostroma Höhn.                       | 1  |
| Thyrsidium                              | 8  |
| Torsellia                               | 8  |
| Trichopeltopsis Höhn.                   | 4  |
| — reptans Höhn.                         | 4  |
| Trichothyrium Spegazzini                | 4  |
| — asterophorum (Berk. et Br.) Höhn.     | 4  |
| — densum Racib.                         | 4  |
| — jungermannoides Rac.                  | 4  |
| - reptans Höhn.                         | 4  |
| — sarciniferum Speg.                    | 4  |
| - serratum Speg.                        | 4  |
| Triphragmium clavellosum                | 6  |
| - Thwaitesii                            | 6  |
| Tubercularia hymenuloides (Sacc.) Höhn. | 9  |
| — vulgaris                              | 9  |
| Tuberculariella Höhn.                   | 9  |
| - Betuli (A. et S.) Höhn.               | 9  |

| Tubero | culariella sanguinea (Fuck.) Höhn. |    | 9 |
|--------|------------------------------------|----|---|
| Valsa  | Cypri Tul.                         |    | 8 |
| -      | Pseudoplatani (Fr.)                |    | 8 |
| Xenod  | ochus                              |    | 5 |
| Zythia | aurantiaca (Peck) Sacc.            |    | 9 |
|        | incarnata Bres.                    | 8, | 9 |
| -      | Resinae (Ehrb.) K.                 |    | 8 |
|        | Trifolii Krieg. et Bub.            | 8, | 9 |

\_\_\_ \_

### Namenverzeichnis zu F. v. Höhnel's Abhandlung: "Studien über Hyphomyceten"

Herausgegeben von J. Weese.

Centralblatt f. Bakteriologie, 2. Abt., 60. Bd., 1923, p. 1-26

\_\_\_\_\_

### TITEL DER EINZELABHANDLUNGEN:

| 1. | Über die Gattungen Passalora Fries und    | Fusicla-     |
|----|---|--------------|
|    | dium Bonorden.                            | p. 1         |
| 2. | Über Triposporium bicorne Morgan.         | <b>p.</b> 5  |
| 3. | Über die Gattung Scolicotrichum Kunze.    | <b>p</b> . 6 |
| 4. | Über Torula canceratica Strasser.         | p. 9         |
| 5. | Über die Gattung Cephalotrichum Link.     | <b>p.</b> 9  |
| 6. | Über den Konidienpilz von Sphaerostilbe l | ongiascus    |
|    | A. Möller.                                | p. 11        |
| 7. | Über die Gattung Coccosporella Karsten.   | p. 11        |
| 8. | Über die Gattung Calcarisporium Preuss    | s und ver-   |
|    | wandte Gattungen.                         | <b>p.</b> 12 |
| 9. | Über Didymaria lutetiana Saccardo.        | p. 13        |

| 10. | Über die Gattungen Fuckelina Sacc. und Gliob | otrys  |
|-----|--|--------|
|     | Höhn.  | p. 13  |
| 11. | Über die Gattungen Stachybotrys Corda, Me    | mno-   |
|     | nium Corda und Synsporium Preuss.            | p. 14  |
| 12. | Memnoniella Höhn. n. g.                      | p. 16  |
| 13. | Xenosporella Höhn. n. g.                     | p. 17  |
| 14. | Gloiosphaera minor Höhn. n. sp.              | p. 18  |
| 15. | Hormiactis candida Höhn. n. sp.              | p. 20  |
| 16. | Über Verticillium Aspergillus Berk, et Be    | roome. |
|     | <b>p.</b> 20                                 |        |
| 17. | Über Papulaspora sepedonioides Preuss ur     | nd da- |
|     | mit verwandten Formen.                       | p. 21  |
| 18. | Über Coniothecium Questieri Desmazières.     | p. 23  |
| 19. | Über Oidium aurantiacum Léveillé.            | p. 23  |
| 20. | Über Ramularia Virgaureae Thümen und         | deren  |
|     | Schlauchfrucht.                              | p. 24  |
| 21. | Über Ramularia Circaea Allesch, und Ovu      | laria  |
|     | caduca Voss.                                 | p. 25  |
| 22. | Über Ramularia Heimerliana P. Magnus.        | p. 25  |
| 23. | Über Cercospora Gei Bubák.                   | p. 26  |
| 24. | Pedilospora episphaeria Höhn. n. sp.         | p. 26  |
| 25. | Über Acrothecium recurvatum Morgan.          | p. 26  |

\_\_ 0 ---

## Verzeichnis der Gattungen u. Arten.

Die Ziffern bezeichnen die Nummer der Einzelabhandlung.

| Acrocylindrium Bonorden         | 8  |
|---------------------------------|----|
| — copulatum Bon.                | 8  |
| — granulosum Bon.               | 8  |
| Acrostalagmus                   | 14 |
| Acrothecium recurvatum Morgan   | 25 |
| Amblyosporium Fres.             | 19 |
| - aurantiacum (Lév.) Höhn,      | 19 |
| - Botrytis Fres.                | 19 |
| Arthrosporium Sacc.             | 6  |
| Ascospora Solidaginis Fr.       | 20 |
| — Solidaginis Fuck.             | 20 |
| Aspergillus alternatus Berkeley | 11 |
| Atractium Link                  | 6  |
| Azosma Corda                    | 3  |
| — punctum Lacroix               | 3  |
| Basiascum Eriobotryae Cavara    | 1  |
| Calcarisporium Preuss           | 8  |
| — arbusculum Preuss             | 8  |
|                                 |    |

| Calostilbe Sacc. et Syd.               | 6         |
|--|-----------|
| Calostilbelia Höhnel                   | 6         |
| — Calostilbe Höhn.                     | 6         |
| Carlia RabenhBonorden-Höhnel           | 1, 20     |
| — Angelicae (Fr.) Höhn.                | 1         |
| — conglomerata (Wallr.) Höhn.          | 1         |
| - Podagrariae (Roth) Höhn.             | 1         |
| — recutita (Fries) Höhn.               | 3         |
| Cephalosporium                         | 14        |
| Cephalotheca Francisci Sacc.           | 14        |
| Cephalotrichum Berkeley                | 5         |
| Link                                   | 5, 10, 12 |
| — curtum Berk.                         | 5         |
| — rigescens Corda var. herbicola Nießi | 5         |
| - rigescens Link                       | 5         |
| Ceratosporella bicorne (Morgan) Höhn.  | 2         |
| Cercospora                             | 1         |
| — Caricae Speg.                        | 1         |
| — Gei Bubák                            | 23        |
| — platyspora Ell. et Holw.             | 1         |
| — Sii Ell. et Ev.                      | 1         |
| — Virgaureae (Thüm.) Ell. et Everh.    | 20        |
| Cercosporella reticulata Peck          | 20        |
| - Virgaureae (Thüm.) Allescher         | 20        |
| Cercosporidium Earle                   | 1         |
| — fasciculatum (C. et E.) Höhn.        | 1         |
| Cladobotryum Sacc.                     | 8         |
| Cladosporium cucumerinum Ell, et Arth. | 3         |
| - Phragmitis Opiz                      | 3         |
| Cladotrichum Clavariarum (Desm.) Höhn. | 3         |

| Cladatrichum nalusmanum C4.      | •      |
|----------------------------------|--------|
| . Cladotrichum polysporum Cda.   | 3      |
| Clavariella decolorans           | 7      |
| Clonostachys rosea (Bain.) Höhn. | 14     |
| Coccosporella Karsten            | 7      |
| - calospora Karst.               | 7      |
| Collarium melaspermum Link       | 11     |
| Coniothecium Questieri Desm.     | 18     |
| Cordana Musae (Zimmerm.) Höhn.   | 3      |
| Cycloconium Cast.                | 3      |
| - oleaginum Cast.                | 3      |
| Cylindrospora Polygalae Schroet, | 22     |
| -7                               |        |
| Dendrophoma                      | 20     |
| Didymaria graminella Höhn.       | 9      |
| — lutetiana Sacc.                | 9      |
| Didymothamnium Sacc.             | 1      |
| Dimerina pulchra (Sacc.) Theiss. | 18     |
| Discosphaerina discophora Höhn.  | 20     |
| Dothidea Solidaginis Fr.         | 20     |
| <b>2</b>                         |        |
| Eidamia Lindau                   | 17     |
| Eurotium insigne Wint.           | 14     |
|                                  |        |
| Fuckelina Sacc.                  | 10, 11 |
| — albipes (B. et Br.) Höhn.      | 10     |
| — microspora Sacc.               | 10     |
| socia Sacc.                      | 10     |
| Fusicladiella Höhn.              | 1      |
| — Aronici (Sacc.) Höhn.          | ī      |
| Fusicladium Bon.                 | 1, 3   |
| T MOICIMMINITE EPOIN             | 2, 0   |

| <b>Fusicla</b> | dium Aronici Sacc.                 | 1      |
|----------------|------------------------------------|--------|
| -              | Caricae (Speg.) Sacc.              | 1      |
|                | caricinum Bresadola                | 1      |
|                | dendriticum (Wallr.)               | 1      |
| _              | depressum (B, et Br.) Sacc.        | Ī      |
| grad Salana    | Eriobotryae Cavara                 | 1      |
| _              | fasciculatum C. et E.              | 1      |
|                | heterosporum Höhn.                 | 1      |
|                | Kaki Hori et Yoshino               | 1      |
| _              | pirinum (Lib.)                     | 1      |
| animana.       | punctiforme Winter                 | 1      |
| -              | Schnablianum Allesch.              | 1, 3   |
| _              | transversum Sacc.                  | 1      |
| _              | Vanillae Zimmerm.                  | 1      |
|                | virescens Bon.                     | 1      |
| Gliobo         | trys Höhn.                         | 10, 11 |
|                | alboviridis Höhn.                  | 10     |
| Gliocla        | dium Aspergillus (B. et Br.) Höhn. | 16     |
|                | Clerciana (Boud.) Höhn.            | 14     |
|                | compactum Cooke et Massee          | 14     |
|                | luteolum Höhn.                     | 14     |
|                | penicillioides Corda               | 14     |
|                | piliforme (Pers.) Boud.            | 14     |
| _              | prolificum Bainier                 | 14     |
|                | roseum Bain.                       | 14     |
|                | viride Mat.                        | 14     |
| Gloios         | phaeria minor Höhn.                | 14     |
|                | opsis Bainier                      | 5      |
| _              | Cornui Bainier                     | 5      |

| Graphionsis Desmariarii (Casa) Hähn                  | 5         |
|--|-----------|
| Graphiopsis Desmazierii (Sacc.) Höhn. Graphium Corda | 5         |
| — Desmazierii Sacc.                                  | 5         |
|  | 5         |
| Dulcamarae (Sacc.) Lindau     fissum Preuss          | 5         |
| — fissum Preuss var. Dulcamarae Sacc.                | 5         |
| - Geranii Voglino                                    | 5         |
| — tenuissimum Corda                                  | 5         |
|  | 20        |
| Guignardia Vial. et Rav.                             | 20        |
| Hadrotrichum Phragmitis Fuck.                        | 3         |
| Haplographium Berk.                                  | 5, 10, 12 |
| — delicatum Berk, et Br.                             | 5         |
| - tenuissimum (Cda.) Grove                           | 5         |
| Haplotrichum Link                                    | 14        |
| — capitatum Link                                     | 14        |
| Harzia Costantin                                     | 17        |
| Harziella  | 14        |
| Helicoma Sacc.                                       | 13        |
| Helicocoryne viride Corda                            | 13        |
| Helicosporangium parasiticum Eidam                   | 17        |
| — parasiticum Karst.                                 | 17        |
| Helicosporium viride (Cda.) Sacc.                    | 13        |
| Heterosporium  | 1         |
| — gracile Sacc.                                      | 3         |
| — montenegrinum Bub.                                 | 3         |
| Hormiactis candida Höhn.                             | 15        |
| Hormiscium   | 12        |
| Hormocladium Höhn.                                   | 1         |
| - Kaki (H. et Y.) Höhn.                              | 1         |
| ,  |           |

| Hormodendron                          | 12         |
|---------------------------------------|------------|
| Hypomyces                             | 17         |
| - aureonitens Tul.                    | 16         |
| Hypoxylon serpens                     | 8          |
|                                       |            |
| Macrosporium Fr.                      | 3          |
| Melanopsamma pomiformis (P.)          | 10         |
| Melanospora marchica Lindau           | 17         |
| Memnoniella Höhn.                     | 12         |
| — aterrima Höhn.                      | 12         |
| Memnonium Corda                       | 10, 11, 12 |
| — effusum Corda                       | 11, 12     |
| - sphaerospermum Fuck.                | 11         |
| Merulius tremellosus                  | 16         |
| Monilia Martini Ell. et Sacc.         | 19         |
| Monosporium acremonoides Harz         | 17         |
| - agaricinum Bon.                     | 7          |
| — calosporum Höhn.                    | 7          |
| Mycogala macrosporum Jaap             | 14         |
| Mycogone Link                         | 7, 17      |
| — calospora (Karst.) Höhn.            | 7          |
| — rosea                               | 7          |
| Mycosphaerella Joh.                   | 1, 20      |
| - Aronici Volkart                     | 1          |
| - recutita (Fr.) Joh.                 | 3          |
|                                       |            |
| Napicladium arundinaceum (Cda.) Sacc. | 3          |
| — laxum Bub.                          | 3          |
| Nectria cucurbitula Fr.               | 24         |
|                                       |            |

| Oidium aurantiacum Léveillé            | 19     |
|--|--------|
| Ovularia caduca Voss                   | 21     |
| — Virgaureae Thüm.                     | 20     |
| Papulaspora aspergilliformis Eidam     | 17     |
| — parasitica Harz                      | 17     |
| - sepedonioides Preuss                 | 17     |
| Passalora Fries                        | 1      |
| - Asclepiadis (E. et Ev.) Höhn.        | 3      |
| — bacilligera Fr.                      | 1      |
| — depressa (B. et Br.) Höhn.           | 1, 3   |
| — graminis (Fuck.) Höhn.               | 3      |
| - heterospora Höhn.                    | 1      |
| hordei Otth                            | 3      |
| - punctiformis Otth                    | 3      |
| Pedilospora episphaeria Höhn.          | 24     |
| — parasitans Höhn.                     | 24     |
| <ul> <li>ramularioides Bub.</li> </ul> | 24     |
| Penicillium                            | 12, 14 |
| — armeniacum Berk.                     | 19     |
| — Hypomycetis Sacc.                    | 16     |
| <ul><li>sitophilum Montagne</li></ul>  | 19     |
| Periconia alternata (Berk.) Sacc.      | 11     |
| Phaeoisaria Höhn.                      | 5      |
| Phyllachora alnicola Rostr.            | 1      |
| Phyllachorella Syd.                    | 20     |
| Phyllosticta Aronici Sacc.             | 1, 3   |
| - Personatae Allesch.                  | 1      |
| Physalospora Solidaginis Malbranche    | 20     |
| Pleurophoma Höhn.                      | 20     |

| Pleurothecium Höhn.                    | 25   |
|--|------|
| - recurvatum (Morg.) Höhn.             | 25   |
| Polycystis ? italica Sacc. et Speg.    | 17   |
| Polyporus vaporarius                   | 16   |
| Polystictus versicolor                 | 16   |
| Pucciniopsis (?) Caricae (Speg.) Höhn. | 1    |
| - Fraxini (Pass.) Höhn.                | 3    |
| Ramularia Circaea Allesch.             | 21   |
| — Gei (Elliasson) Höhn.                | 23   |
| - Heimerliana P. Magnus                | 22   |
| — Virgaureae Thüm.                     | 20   |
| Sarcinella heterospora Sacc. f. Corni  | 18   |
| — Questieri (Desm.) Höhn.              | 18   |
| Scolecotrichum Asclepiadis E. et Ev.   | 3    |
| - cladosporioideum Maire               | 3    |
| — compressum Allesch.                  | 3    |
| — Fraxini Passerini                    | 3    |
| — graminis Fuck. var. nana Sacc.       | 3    |
| — Iridis Fautrey et Roumg.             | 3    |
| — maculicola Ell. et Kellerm.          | 3    |
| — melophthorum Prill. et Del.          | 3    |
| - Musae Zimmerm.                       | 3    |
| Scolicotrichum Kunze                   | 3    |
| - Cardui Schroet.                      | 1, 3 |
| — Clavariarum (Desm.) Sacc             | 3    |
| — graminis Fuck.                       | 3    |
| - Roumegueri Cavara                    | 3    |
| — virescens Kze.                       | 3    |

| Scopularia venusta Preuss 5                 |
|---|
| Sepedonium 17                               |
| - chrysospermum 7                           |
| Septoria Fries 1                            |
| - alnicola (Cooke) Rostr.                   |
| Sphaerella Fries 1                          |
| — Aronici Fuck.                             |
| - recutita (Fries) 3                        |
| Sphaeria conglomerata Wallroth 1            |
| — insularis Fuck.                           |
| - recutita Fries 3                          |
| - Solidaginis Fr. 20                        |
| Sphaerostilbe longiascus A. Möller 6        |
| Sporocybe Fries 5                           |
| - albipes B. et Br. 10, 11                  |
| — alternata Berk. 11                        |
| — Desmazierii Corda 11                      |
| — eumorpha Sacc. 5                          |
| - lobulata Berk. 11                         |
| Stachybotrys Aut. non Corda 10, 11          |
| — Corda 10, 11                              |
| - alternans Bon. 11, 12                     |
| — atra Corda 11                             |
| Stephanoma italicum (S. et Sp.) S. et Trav. |
| - Negeri S. et Trav.                        |
| Stereum hirsutum 16                         |
| Stictochorella Höhn. 1, 20                  |
| Stigmatea maculaeformis Fuck. 1             |
| Synsporium Preuss 11                        |
| - biguttatum Preuss 11, 12                  |

| Torula                                  | 12                   |
|---|----------------------|
| — canceratica Strasser                  | 4                    |
| - conglutinata Corda                    | 4                    |
| Triposporium bicorne Morgan             | $\overset{\circ}{2}$ |
| Tubercularia                            | 15                   |
| Urocystis ? italica (S. et Sp.) de Toni | 17                   |
| Venturia Venturia                       | 1                    |
| — bacilligera (Mont.) Rostr.            | 1                    |
| Verticillium                            | 7, 8                 |
| - Aspergillus Berk. et Br.              | 16                   |
| Xenosporella Höhn.                      | 13                   |
| — pleurococca Höhn.                     | 13                   |
| Xenosporium                             | 13                   |
| — mirabile Penzig et Saccardo           | 13                   |
| Xyloma Solidaginis Fr.                  | 20                   |

\_\_ 0 \_\_

# Beiträge zur Uredineen-Flora von Mähren und Schlesien.

#### 3. MITTEILUNG.

Von

### J. Weese.

(1. Mitteilung siehe "Mitt. a. d. Botan. Inst. d. Techn. Hochschule in Wien", IX. Bd., 1932, p. 33-42; 2. Mitteilung, ebenda, X. Bd., 1933, p. 13-24)

[Abkürzungen: M.=Mähren, Sch.=Schlesien, N.=leg. G. v. Nießl. Wenn bei einem Fund kein Sammlername angeführt ist, handelt es sich um einen solchen des Verfassers. F.=Frühling, S.=Sommer, H.=Herbst, W.=Winter]

## Puccinia Persoon. (Fortsetzung)

Puccinia variabilis Greville.

(Scottish Crypt. Flora, 1823, t. 75)

Aecidien auf Taraxacum officinale bei Bisterz und Schwarzkirchen (M.) (N.); Teleutosporenform bei Brünn und Adamsthal (M.) und Freiwaldau (Sch.) (N.) und bei Freudenthal, Altstadt, Vogelseifen (Sch.)

Puccinia major Dietel.

(Mitt. Thür. Bot. Ver., n. F., 1894, Heft, VI, p. 45-48) Aecidien auf Crepis paludosa bei Iglau, leg. Reichhardt.

Puccinia praecox Bubák.

(Verhandl, naturf, Verein, Brünn, 36, Bd., 1894, (p. 4) Auf Crepis biennis bei Girlitz (M.) (N.)

Puccinia tragopogonis (Persoon) Corda.

(Persoon, Synopsis fung., 1801, p. 211 sub Aecidium; Corda, Icon. fung., V., 1842, p. 50, t. II, fig. 11 sub Puccinia)

Auf Tragopogon orientale bei Lautschitz, Schleppowitz, Bisterz, Schebetein und Schwarzkirchen (M.) (F.) (N.)
Puccinia scorzonericola Tranzschel.

(Annales mycologicae, II, 1904, p. 159-161)

Auf Scorzonera humilis L. bei Bisterz, Schebetein, Lautschitz, Czeitsch, Schwarzkirchen (M.) (N.)

Die Angabe von Nießl bezüglich eines Aecidium auf Scorzonera humilis (siehe Verh. naturf. Ver., Brünn, 1865, p. 107) dürfte sich vermutlich auf Scorzonera austriaca beziehen, da für erstgenannte Art nur eine

Brachypuccinia bekannt ist. Das Aecidium würde zu Puccinia Scorzonerae (Schum.) Jacky (Jacky, Die Compositen- bewohnenden Puccinien, 1899, p. 54) gehören.

Puccinia suaveolens (Persoon) Rostrup.

(Persoon, Observat., II., 1799, p. 24 sub Uredo; Rostrup in Forh. skand. naturf. 11. möde i. Kjöbenh., 1874, p. 338-350 sub Puccinia)

Auf Cirsium arvense bei Brünn und bei Eisgrub (M.) (N.) und sehr gemein bei Freudenthal, Altstadt, Wiedergrün, Vogelseifen, Langenberg, Bennisch, Klein-Mohrau, Engelsberg, Würbenthal, Freiwaldau, Jägerndorf, Lindewiese, Jauernig (Sch.) etc., 1917-1935.

Puccinia cyani (Schleich.) Passerini.

(Schleicher, Plantae cryptog. Helvetiae, 1805, № 95 sub Uredo; Passerini in Rabenhorst, Fungi europ., № 1767 u. Hedwigia, XIII, 1874, p. 46 sub Puccinia) Auf Centaurea cyanus bei Freudenthal und Altstadt (Sch.), August und September 1935.

Puccinia cirsii Lasch.

(Rabenhorst, Fungi europ., № 89 [1859])

Auf Cirsium oleraceum in Karlsbrunn, Ludwigsthal, Gabel, Krautenwalde und Ober-Waldeck bei Jauernig (Sch.), Wölfelsgrund beim Glatzer Schneeberg (Preuß. Sch.), auf Cirsium canum bei Freudenthal (Sch.), auf Cirsium palustre bei Karlsbrunn (Sch.) (H.)

Puccinia Cirsii lanceolati Schröter.

(Pilze Schlesiens, 1889, p. 317)

Auf Cirsium lanceolatum bei Brünn und Eisgrub (M.) (H.) (N.) und bei Freudenthal (Sch.)

Puccinia carduorum Jacky.

(Zeitschr. f. Pflanzenkrankh., IX, 1899, p. [27] u. [58]) Auf Carduus acanthoides bei Brünn und Eisgrub (M.) (H.) (N.), auf Carduus crispus bei Freudenthal, auf Carduus personata bei Karlsbrunn, Ludwigsthal, Gabel, Thomasdorf und verschiedenen Stellen des Altvatergebirges.

Puccinia bardanae Corda.

(Icon. fung., IV, 1840, p. 17)

Auf den Blättern von Arctium lappa und Arctium minus in Mähren und Schlesien gemein. In Weese, Eumycet. sel. exs., № 640 aus Jauernig (Sch.) ausgegeben.

Puccinia Jaceae Otth.

(Mitt. naturf. Gesellschaft, Bern, 1865, [veröffentlicht

1866], p. 173)

Auf Blättern von Centaurea phrygia an Wegrändern bei Schlesisch-Kotzendorf und am Köhlerberg bei Freudenthal (Sch.), August u. Sept. 1930-35. (Ausgegeben in Weese, Eumycetes sel. exs., № 441). Auf Centaurea

lacea bei Freudenthal (Sch.).

Über die Zugehörigkeit von Puccinia Compositorum Schlecht. auf Stengeln und Blättern von Centaurea Jacea, die Nießl (Vorarb. zu einer Kryptogamenflora von Mähren u. Österr.-Schlesien, II, Verh. naturf. Ver., Brünn, 1865, p. 55 [112]) für Eisgrub (M.) angibt, kann nur die Nachuntersuchung von Herbarexemplaren Sicherheit bringen.

Puccinia montivaga Bubák.

(Die Pilze Böhmens, 1. Teil, Rostpilze, Prag, 1908,

p. 134)

Auf Blättern und Stengeln von Hypochoeris uniflora bei der Schäferei im Altvatergebirge (Sch.), August 1916. Bubák (l. c.) gibt den Pilz auch für den Glatzer Schneeberg für dieselbe Nährpflanze (leg. Schroeter) an.

Puccinia Cichorii (DC.) Bellynck.

(Flore franç., VI, 1815, p. 74 sub Uredo Cichorii De Candolle; Kickx, Flore crypt. des Flandres, II, 1867, p. 65 sub Puccinia Cichorii Bellynck)

Auf Cichorium intybus bei Niemtschitz (M.) (N.).

Puccinia hieracii (Schum.) Martius.

(Enum. plant. Saell., II, 1803, p. 232 sub Uredo hieracii Schumacher; Martius, Flor. Mosqu., 1817, p. 226 sub Puccinia)

Auf Blättern von Hieracium murorum, Hieracium vulgatum und Hieracium pilosella bei Brünn und bei Chrostau (M.) (N.) (H.), auf Hieracium alpinum am Glatzer Schneeberg, (leg. Schroeter), auf Hieracium murorum bei Ludwigsthal und bei Karlsbrunn (Sch.)

Der von Schröter (Pilze Schlesiens, I, 1889, p. 394) als Puccinia Hieracii (Schum.) angegebene Pilz auf Picris hieracioides (Liegnitz, Breslau [Pr. Sch.]) ist zu Puccinia Picridis Haszlinsky (Brand- u. Rostpilze Ungarns, 1877) zu stellen. Die Schroeter'schen Pilze auf Leontodon autumnalis (Görlitz, Breslau, Liegnitz etc.) u. Leontodon hispidus (Leobschütz) (Pr. Sch.) etc. würden zu Puccinia Leontodontis Jacky gehören. Die auf Hypochoeris glabra (Liegnitz) und Hypochoeris radicata (Breslau, Liegnitz, Leobschütz etc.) wären zu

Puccinia Hypochoeridis Oudemans zu rechnen. Puccinia tanaceti De Candolle,

(Flore franc., II, 1805, p. 222)

Auf Chrysanthemum (Tanacetum) vulgare am Schwarzbach beim Winterbrunnplatz in Freudenthal (Sch.), Sept. 1933 (Weese, Eumyc. sel. exs., No 617) und bei Altstadt, Spillendorf, Messendorf und Kotzendorf bei Freudenthal (Sch.), April und Herbst 1935.

Der Pilz wird auch von Reichhardt (Verhandl. d. zool. bot. Ges., Wien, V., 1855, p. 489) für Iglau angegeben.

### Inhaltsverzeichnis

des

## XI. Bandes (1934)

(Heft 1-3)

|  | Selle  |
|--|--------|
| WEESE, J. Eumycetes selecti exsiccati, 27. Lieferung | ţ.     |
| Nr. 651 - 675.                                       | 1      |
| - Eumycetes selecti exsiccati, 28. Lieferung:        |        |
| Nr. 676-700.   | 13     |
| - Eumycetes selecti exsiccati, 29. Lieferung.        |        |
| Nr. 701 - 725.                                       | 24, 33 |
| - Beiträge zur Pyrenomyceten-Flora von Mähren        |        |
| und Schlesien. 3. Mitteilung.                        | 27     |
| - Namenverzeichnis zu F. v. Höhnel, "Mykologi-       |        |
| sche Beiträge". 17. Mitteilung.                      | 53     |
| - Verzeichnis der Gattungen und Arten in P. v.       |        |
| Höhnel's Abhandlungen "Beiträge zur Mykolo-          |        |
| gie", I-IX.  | 75     |
|  |        |

|   |   | Seite |
|---|---|-------|
| _ | Namenverzeichnis zu F. v. Höhnel's Abhandlung:  |       |
|   | "Studien über Hyphomyceten". Centralblatt f.    |       |
|   | Bakteriologie, 2. Abt., 60. Bd., 1923, p. 1-26. | 88    |
|   | Beiträge zur Uredineen-Flora von Mähren und     |       |
|   | Schlesien. 3. Mitteilung.                       | 100   |

2